



Základní popis

Řada	Acti 9
Typ produktu nebo součásti	Doplňkový proudový chránič
Označení přístroje	Vigi iC60
Popis pólů	3P
[In] jmenovitý proud	63 A
Citlivost proud. chrániče	30 mA
Doba zpoždění spouště proud. chrániče	Mžiková
Earth leakage protection type	Typ AC
Typ sítě	AC
Frekvence sítě	50/60 Hz
[Ue] jmenovité pracovní napětí	400 V AC 50/60 Hz podle EN 61009-1 400/415 V AC 50/60 Hz podle IEC 61009-1
Normy	EN 61009-1 IEC 61009-1
Rozteč 9 mm	7

Doplňky

Umístění zařízení v systému	Výstup
Provedení proudového chrániče	Napětově nezávislý
[Ui] jmenovité izolační napětí	500 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	6 kV podle IEC 60947-2
Kompatibilní řada	Acti 9 Acti 9 iC60
Kompatibilita výrobku	Dvojitá svorka
Místní signalizace	Signalizace vypnutí poruchou
Montáž	Nacvaknutím
Upevnění	Lišta DIN
Elektrické připojení k jističi	Šrouby
Výška	91 mm
Šířka	117 mm
Hloubka	74 mm
Hmotnost přístroje	0,21 kg
Připojení - svorky	Tunelové svorky dolní strana 1...35 mm ² neohebný Tunelové svorky dolní strana 1...25 mm ² ohebný
Délka odizolování vodiče	14 mm
Krouticí moment	3,5 N.m

Prostředí

Stupeň krytí IP	IP20 podle IEC 60529 IP40 (modulární rozvaděč) podle IEC 60529
Stupeň znečištění	3 podle IEC 60947-2
Elektromag.kompatibilita	8/20 μs impulzní výdržné, 250 A podle IEC 61009-1
Provozní teplota	-5...60 °C
Teplota okolí pro uskladnění	-40...85 °C

Balení

Typ balení 1	PCE
Počet výrobků v balení 1	1
Hmotnost balení 1	268 g
Výška balení 1	8,7 cm
Šířka balení 1	11,5 cm
Délka balení 1	14 cm

Nabídka udržitelnosti

Stav udržitelné nabídky	Green Premium produkt
Směrnice EU RoHS	V souladu Deklarace EU RoHS
Neobsahuje rtuť	Ano
Informace výjimce o RoHS	Ano
Nařízení China RoHS	Prohlášení O Nařízení China RoHS
Informace o životním prostředí	Environmentální Profil Produktu
WEEE	Na trzích Evropské unie musí být produkt likvidován podle pokynů pro zvláštní sběr odpadu a nikdy se nesmí vyhazovat do odpadkových košů.

Záruční lhůta

Záruka	18 měsíců
--------	-----------